



Tournée de la
Caravane Santé des sols
Bas-Saint-Laurent/Gaspésie

19 septembre 2018

Bergerie Patapédia Inc.

105, rang de l'Église Sud

L'Ascension-de-Patapédia G0J 1R0

20 septembre 2018

Groupe Pelletier Gaspésie Inc.

485, 4^e Rang Est

Baie-des-Sables G0J 1C0

TARIF

20\$ par personne (Pour couvrir les frais du repas)
Le dîner n'est pas garanti pour les inscriptions sur place.

DATE LIMITE DE PRÉINSCRIPTION

13 septembre 2018 afin de garantir le dîner

POUR INFORMATION ET INSCRIPTION

Sylvie Grenier

JMP Consultants

431, rue des Artisans, Rimouski (Québec) G5M 1A4

418-725-7997, poste 136

sgrenier@jmp-consultants.com

AUTRES RENSEIGNEMENTS

Apportez votre chaise (dîner)

L'activité aura lieu beau temps, mauvais temps.

ENSEMBLE 
on fait avancer le Québec

Cultivons l'avenir 2
Une initiative fédérale-provinciale-territoriale

Québec 

 **Clubs conseils**
en agroenvironnement
Club Fertilisation 2000

Caravane
Santé  Sols

JMP
CONSULTANTS



Programmation

9H15 Accueil

9H30 Présentation de la ferme

10H VIE ET SANTÉ DES SOLS

Odette Ménard, ingénieure et agronome, MAPAQ

- Comprendre les caractéristiques physiques et biologiques du sol
- Comprendre les mouvements de l'eau dans le sol
- Évolution de la santé des sols en fonction des pratiques agricoles de conservation (semis directs, cultures de couverture, engrais verts)
- Le ver de terre : indicateur de la santé des sols

COMMENT LIRE ET COMPRENDRE MON SOL

Louis Robert, agronome, MAPAQ

- Dégrader la structure du sol est beaucoup plus facile que de l'améliorer
- Pourquoi un profil de sol?
- Observation de la couleur, des odeurs, des racines et de la structure du sol
- Reconnaître la compaction
- Améliorer l'infiltration sur l'ensemble du champ
- Mesures préventives

12H Dîner

13H30 COMPACTION ET BALANCEMENT DU TRACTEUR

Bruno Garon, ingénieur, MAPAQ

- Compaction et machinerie
- Équilibrage des tracteurs et pression des pneus
- Mesures des charges appliquées au sol
- Démonstration de l'effet de tassement du sol en fonction des charges à différentes profondeurs

14H30 PROBLÉMATIQUE DE DRAINAGE DU SOL

Bruno Garon, ingénieur, MAPAQ

- Ce qui influence l'efficacité du plan de drainage (sol, compaction, racines, mise en place des drains)
- Choisir la bonne stratégie de gestion de l'eau au champ
- Test de perméabilité

15H30 Mot de la fin